

41.600.1221 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 41.600.1221 (38.1645/A)

Tanımı 7" - 12" arası çaplarda (0 - 800 m kapasiteli makina ile) [2. Grup litoloji tanımlamalarına göre jeotermal sondaj kuyusu açılması]

Birimi m

Kurum İller Bankası

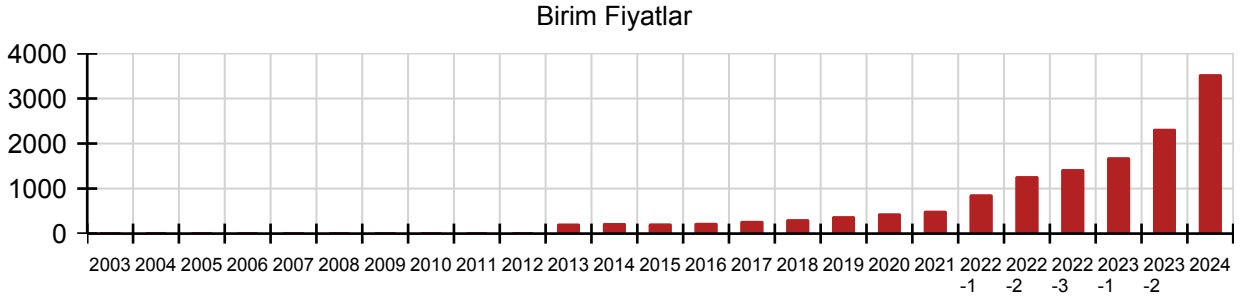
Fasikül Sondaj

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	220,00	0,00	0,00
2014	232,86	0,00	0,00
2015	222,00	0,00	0,00
2016	238,00	0,00	0,00
2017	282,00	0,00	0,00
2018	317,02	0,00	0,00
2019	383,63	0,00	0,00
2020	446,28	0,00	0,00
2021	506,31	0,00	0,00
2022-1	868,34	0,00	0,00
2022-2	1273,85	0,00	0,00
2022-3	1430,30	0,00	0,00
2023-1	1692,34	0,00	0,00
2023-2	2326,10	0,00	0,00
2024	3537,24	0,00	0,00

41.600.1221 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

41.600.1221 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
41.600.1111		Her türlü formasyonda ve her çapta 1 m rotary sistem sondaj kuyusu açmak için yapılan sabit giderler	m	0,510000
40.110.1516		Rotary tip su sondaj makinası (T= 700 HP, 0,0 - 800 m delme kapasiteli)	sa	0,979200
41.600.1101		Personel giderleri	sa	1,468800
40.120.1101		Sondaj Matkabı (Kobra, 7" - 12" arası çaplarda)	ad	0,002040
41.600.1102		Şantiye giderleri	sa	1,468800

Oska Yazılım'dan alınmıştır.